

⑤日本分類

98(3)D 2
98(3)D 5
96(1)B 21

公開実用新案公報

①実開昭48-2637

厅内整理番号 6638-53
7125-53
6151-53

④公開 昭48(1973).1.12

審査請求 無

⑤アンテナ装置

②実願 昭46-44385

②出願 昭46(1971)5月28日

③考案者 十楚博美

大阪市阿倍野区長池町22の22

シャープ株式会社内

④出願人 シャープ株式会社

大阪市阿倍野区長池町22の22

⑤代理人 弁理士 福士愛彦

⑥実用新案登録請求の範囲

ラジオ受信機とスピーカが離れて配置されるも

のにおいて、受信機とスピーカを接続する線に、音声信号に対して高インピーダンスとなり受信波に対して低インピーダンスとなるコンデンサを介してアンテナ入力端子に接続し上記受信機とスピーカを接続する線をアンテナとする特徴とするアンテナ装置。

図面の簡単な説明

図面は本考案による一実施例のアンテナ装置の構成図を示す。図中、1はラジオ受信機、2,3はアンテナ入力端子、5,6は出力端子、9,11はスピーカ、10,12は線、13,14は入力端子と出力端子の接続線を示す。

